

# 全国厂家直销全光纤迈克尔逊干涉仪可定制

产品名称	全国厂家直销全光纤迈克尔逊干涉仪可定制
公司名称	四川光发科技有限公司绵阳分公司
价格	18000.00/台
规格参数	工作波长:1064-1550nm 调制器接口:BNC 承载功率:250MW
公司地址	四川省绵阳市科创园区创新中心B区305室
联系电话	0816-2333197 13989273630

## 产品详情

### 全光纤干涉仪

全光纤干涉仪产品特点：低插入损耗、零光路失配、BNC调制接口、裸光纤型光纤干涉仪可选（无封装）。opticomcombine

全光纤干涉仪产品应用：激光器相位噪声测试、激光器频率噪声测试、干涉型光纤传感系统模拟、科研实验室应用。opticomcombine

全光纤全光纤干涉仪不但可以用来作为精密的测试测量仪器，还可以应用在精密的干涉传感系统。光纤干涉仪内部采用小尺寸光纤拉伸器，内置的PZT通过前面板的BNC连接器驱动。全光纤M-Z干涉仪标准产品的工作波长从1064nm到1550nm。每个光纤干涉仪都具有“零米”光路偏差的设计，用于方便用户根据不同的测试应用来改变光路延迟长度。标准产品的延迟光纤长度为50米，我们能够根据用户的实际要求提供各种定制的光纤干涉仪。opticomcombine

### 全光纤干涉仪产品参数

工作波长1064nm-1550nm；调制常数1.6-2.5rad/V；两臂光路失配长度（无延迟）0M；两臂光路失陪长度偏差±10cm；调制器接口BNC；光纤类型HI-1060、SMF-28e、或指定。光路接口FC/APC；max承载功率250mW；尺寸260\*160\*90mm；重量2.7KG；可定制的延迟范围0.5m~1000m；标准产品的延迟长度50m；光纤连接器FC/APC。

## 公司简介

四川光发科技有限公司成立于2011年，opticombine，注册资本为1亿零10万元。公司以客户需求为导向，致力于光纤通信领域耗材、器件、设备的研发、生产和销售，并提供相关的技术服务。公司产品已广泛应用于广电、电力、军网、三大电信运营商、高校、研究机构等领域。opticombine

在country主导的“5G新基建”和“the Belt and Road Initiative”蓬勃发展的大环境下，为积极响应country号召，适应行业发展趋势，拓展国际市场业务，绵阳分公司于2020年成立，旨在通过全新的平台和机遇，整合行业资源，对接国外经销商，以专业的团队来打造通讯领域的行业标杆。